

Vrijeme izvoza: 11.05.2024. 11:52:33

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 18

Broj izvezenih zapisa: 18

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Poremećaj energijskog metabolizma i oštećenje srca uzrokovano dijabetesom		Prgomet, Luka	
Opterećenje tumora mutacijama kao prediktor odgovora na terapiju inhibitorima imunosnih nadzornih točaka		Pejnović, Karlo	
Doprinos smanjenog unosa kalija u etiopatogenezi arterijske hipertenzije		Šenjug, Maks Luka	
Maligni tumori orofarinksa		Potkrajčić, Ružica	
Patogenetski značaj mutacija u genu PIK3CA u bolesnica s rakom dojke		Čular, Katarina	
Uloga polimorfizama gena KRAS na mjestima vezanja mikro RNA u tumorigenezi sporadičnih karcinoma debeloga crijeva		Poljak, Mirko	
Prognostic value of circulating Bcl-2 and anti-p53 antibodies in patients with breast cancer: A long term follow-up (17.5 years)		Sirotković-Skerlev, Maja; Plavetić, Natalija Dedić; Sedlić, Filip; Kuna, Sanja Kusačić; Vrbanec, Damir; Belev, Borislav; Pleština, Stjepko; Kovač, Zdenko; Kulić, Ana	
Mitochondrial unfolded protein response, mitophagy and other mitochondrial quality control mechanisms in heart disease and aged heart		Svaguša, Tomo; Martinić, Mislav; Martinić, Matea; Kovačević, Lucija; Šepac, Ana; Miličić, Davor; Bulum, Joško; Starčević, Boris; Sirotković-Skerlev, Maja; Seiwerth, Fran; Kulić, Ana; Sedlić, Filip	
Patofiziološko značenje metaboličkih promjena u solidnim tumorima		Penić-Graš, Helena	
Terapijski potencijal matičnih stanica u regenerativnoj medicini		Grgić, Marko	
Uloga mitofagije u nastanku i razvoju bolesti srca		Martinić, Mislav	

Maligne karakteristike tumorskih matičnih stanica		Cvijić, Vanja	
Mehanizmi množinske samoregulacije klica i stvaranja biofilma u etiopatogenezi infektivnih bolesti		Bouček, Kristina	
Patofiziologija kaheksije		Magličić, Ana	
Inducirane pluripotentne matične stanice		Ivanković, Danica	
Patofiziološko značenje autoantitijela u krvi bolesnika sa solidnim tumorima		Mihaljević, Marija	
Transplantacija matičnih stanica u liječenju infarkta miokarda		Bosnić, Ines	
Uloga izoformi ciklooksigenaza u tumorigenezi sporadičnoga karcinoma debelog crijeva		Catela Ivković, Tina	